Alsace of bornaine

## AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP -6-4-73 499675

BULLETIN **TECHNIQUE** DES **STATIONS** D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE 1973

GÉNÉRALE ÉDITION

ABONNEMENT ANNUEL: 30 F ce numéro pourra être vendu séparément

au prix de: 1 F

## DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES DES VÉGÉTAUX SUR **PIED** TRAITEMENT **POUR** LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE DONT

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations			
- Insecticides d'origine		Autorisés sur les cultures sui- vantes:	- pyréthrines synergisées		Non o	dangereux	pour	les abeilles
minéral / :	1000	vanies.	- roténone	1	Non o	dangereux	pour	les abeilles
arséniate de plomb		Vigne : de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.					7.	
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte	C - Hydrocarbures chlorés :					
		totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.	<ul> <li>diéthyl diphényl dichloréthane</li> </ul>	7	18			
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale	- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les abeilles
		des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.	- lindane	15				
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits	- méthoxychlore	7				
		jusqu'à la fin de la floraison.	<ul> <li>toxaphène et polychlorocamphane</li> </ul>	21	Non	dangereux	pour	les abeilles
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.	D - Esters phosphoriques non endothérapiques :		1			
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condi-	- acéphate	21				
		tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.	- azinphos éthyl	15				
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.	- azinphos méthyl	15				
	1008	A STANDARD .	- bromophos	7				
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.	- carbophénothion	15				
		nia niskę sto system til cynillad mar kan suumit ministrasia seriestisa-stati	- chlorfenvinphos	15	10 000			
- Insecticides d'origine végétale :	o na		- dialifor	30				
nicotine	10		- diazinon	15		l'olivier, ier ramass		urs avant l

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture
	HALL	(émission de nuit, fumigation seulement).			légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dioxathion	15		F - Carbamates :		
fénitrothion	15	mindela gungikin	- carbaryl	7	ODJETA MOTALLESIA
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- dioxacarb	8	- Junior - Late - Mar
malathion	7		- formétanate	30	
métamidophos	21		- isolane	15	
méthidathion	15		- pirimicarbe	15	(1) 7 jours pour les cultures
naled	7	48 h. avant la récolte dans les		15	légumières.
naeu	,	serres (en fumigation).	- promécarbe	15	
nichlorfos	15	53G- 03G - 89	- mercaptodiméthur		2.4
parathion éthyl	15		- méthomyl	15	Action systémique.
parathion méthyl	15	MARYIDO - YES	G - Acaricides spécifiques :		
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).	- binapacryl	21	
			- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles.
phosmet	15		- chlorbenside	7	
prothoate	15		- chlorofénizon	7	
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
ne against -		tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- chlorfénéthol + chlorfen- sulfide		
tétrachlorvinphos	15	i myatataki munagani.	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.
trichlorfon	7	entrefre i	- fénazaflor	15	
			- fénizon	7	diality the sink-sink
- Esters phosphoriques endothérapiques :		Personal and American	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30	
	1		- phénisobromolate	15	
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou	- phenkapton	15	
		le parathion.	- propargil	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
- diméthoate	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières.	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles
			- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15	
- endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai- ble ce délai est ramené à 7 jours.	H - Fongicides :		
			- binapacryl	21	
formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le premier ramassage pour l'olivier.	- dichlofluanide	7	
			- drazoxolon	15	
mévinphos	7		- tétrachloroisophtalo-	7	
monocrotophos	42		nitrile	1	
ométhoate	21	22 Johns 22 golde - 1	- Divers :		
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri sation et poudrage.

<sup>(1)</sup> Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année